

LED line PRIME

Symbol: LL-60-12

EAN: 5905378200159

## Zasilacz 60-12 IP67 60W 12V PRIME



Zasilacz LED line PRIME 60-12 IP67 to zaawansowane urządzenie z mocą wyjściową 60W, zaprojektowane do pracy w trudnych warunkach. Oferuje napięcie wyjściowe 12V przy stabilnym prądzie nominalnym do 5A. Dzięki stopniowi ochrony IP67, skutecznie chroni przed wodą i pyłem, co zapewnia niezawodność w różnych środowiskach. Produkt charakteryzuje się wysoką sprawnością na poziomie 84%, co przekłada się na efektywne wykorzystanie energii.



### Dane techniczne

Parametr	Wartość
Gwarancja	5
Moc	• 60 W
Napięcie	• 90-264 V AC
Klasa ochrony elektrycznej	II
Zakres prądu wyjściowego	0 ÷ 5A
Zakres częstotliwości napięcia wejściowego	50 ÷ 60Hz
Prąd znamionowy	0,275
Normy bezpieczeństwa	IP67
Sprawność	0.84
Tolerancja napięcia	-/+5.0%

Parametr	Wartość
Wilgotność otoczenia	20 ÷ 90%
Wytrzymałość izolacji	3kVAC
Normy EMC	EN55015
Typ mocowania	Natynkowy
Prąd rozruchowy (typ.)	70A / 230VAC
Współczynnik mocy PF	>=0,95
Temperatura pracy	-30÷40
Wysokość	33 mm
Napięcie wyjściowe	• 12 V

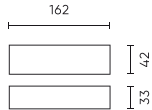
LED line PRIME

Symbol: LL-60-12

EAN: 5905378200159

**Zasilacz 60-12 IP67 60W 12V PRIME**

**Rysunek techniczny**

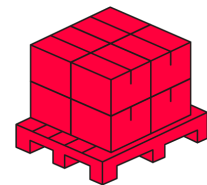
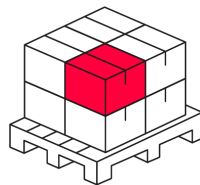
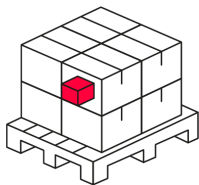


**Rozsył światła**

**Dodatkowe zdjęcia produktowe**



**Dane logistyczne**



**Opakowanie jednostkowe**

Ilość	1
Szerokość	52 mm
Wysokość	35 mm
Długość	185 mm
Waga	0,42 kg

**Opakowanie zbiorcze**

Ilość	40
Szerokość	205 mm
Wysokość	215 mm
Długość	385 mm
Waga	17,3 kg

**Europaleta**

Ilość opakowań jednostkowych europaleta	2400
Wysokość palety	1,90 m
Ilość w warstwie	
Ilość warstw	
Ilość opakowań zbiorczych europaleta	60
Waga	1100 kg

---

LED line PRIME

Symbol: LL-60-12

EAN: 5905378200159

**Zasilacz 60-12 IP67 60W 12V PRIME**

---

Przykładowa realizacja